

# 《建筑构造实训》考核方式

## 建筑构造实训的作用

《建筑构造》实训是让学生掌握建筑主要构造，同时熟悉建筑构造施工图。

建筑构造实训的目的和要求

- (1) 掌握主要建筑构造的设计方法和步骤，熟悉建筑构造设计的主要内容和深度。
- (2) 熟悉相关建筑制图规范，能识读建筑施工图,初步具备绘制建筑施工图的一定能力。

## 《建筑构造实训》的学时和学分

《建筑构造实训》共计 2 学分，课内学时 36。

## 《建筑构造实训》考核方式

1. 《建筑构造实训》的考核由省级电大负责组织实施。
2. 考核成绩根据学生五项实训的完成情况综合评定，每次练习的成绩为 20 分，五项实训的总成绩为本课程的终结考核成绩。

前四项实训以图纸的形式完成，第五项实训以口试的形式进行。